

In tional Application No
PCT/DE2004/001212

A. CLASS	IFICATION OF SUBJECT MATTER	1017 52200-	+7 001212	
IPC 7	IFICATION OF SUBJECT MATTER B23C3/18			
According t	o International Patent Classification (IPC) or to both national class	fication and IPC		
	SEARCHED			
IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classific $B23C$	ation symbols)		
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the extent the	at such documents are included in the fields ser	arched	
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data	base and, where practical, search terms used)		
EPO-In	ternal			
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			
Category °	Citation of document, with indication, where appropriate, of the	relevant passages	Relevant to claim No.	
			netevani io ciaim No.	
X	EP 1 034 865 A (ABB ALSTOM POWE 13 September 2000 (2000-09-13) paragraph '0009! - paragraph '0	1	1,2	
	figures 2,3	,		
P,A	EP 1 356 886 A (MTU AERO ENGINES 29 October 2003 (2003-10-29)	i i		
	paragraph '0001! - paragraph '00	004!; claim		
ļ				
l				
		}		
	er documents are listed in the continuation of box C.	Patent family members are listed in a	annex.	
	egories of cited documents :	T later document published after the Interna	ational filling data	
00113146	nt defining the general state of the art which is not red to be of particular relevance	or priority date and not in conflict with the cited to understand the principle or theor invention		
ming ac		"X" document of particular relevance; the clair cannot be considered novel or cannot be involve an inventor of the control be	{	
citation	t which may throw doubts on priority ctaim(s) or cited to establish the publication date of another or other special reason (as specified)	"Y" document of particular relevances the column of particular relevances the column of the document of the do	ment is taken alone	
O document other m	nt referring to an oral disclosure, use, exhibition or eans	document is combined with one or many	ntive step when the	
	t published prior to the international filing date but in the priority date claimed	ments, such combination being obvious in the art. *&* document member of the same patent fam	to a person skilled	
Date of the a	ctual completion of the international search	Date of mailing of the international search		
	January 2005	24/01/2005		
vame and ma	illing address of the ISA European Patent Office, P.B. 5818 Patentilaan 2	Authorized officer		
	NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	Frisch, U		
		•		

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

Interioral Application No PCT/DE2004/001212

Patent document				1017 001212		
cited in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
EP 1034865	Α΄	13-09-2000	EP AT DE JP US	1034865 204523 59900206 2000263309 6491482	T D1 A	13-09-2000 15-09-2001 27-09-2001 26-09-2000 10-12-2002
EP 1356886	A 	29-10-2003	DE CA DE EP US	10219012 2425401 50300131 1356886 2003202854	A1 D1 A1	13-11-2003 27-10-2003 09-12-2004 29-10-2003 30-10-2003

Form PCT/ISA/210 (patent family ennex) (January 2004)



Introductionales Aktenzeichen
PCT/DE2004/001212

A. KLASS	IFIZIFRIING DES ANMEL DUNGSOFOSAGEANTE		101/062004/001212			
IPK 7	IFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES B23C3/18					
Nach dar In	stormational and Date and August 1990 and 1990 a					
B. RECHE	sternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen K RCHIERTE GEBIETE	lassifikation und der IPK				
	rter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssym					
IPK 7	B23C	idole)				
Recherchie	rte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,					
	genolones verolentischungen,	sowell diese unter die rech	erchierten Gebiete fallen			
Mishwand						
wantend de	er internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank	(Name der Datenbank und	evtl. verwendete Suchbegriffe)			
EPO-In	ternal					
C. ALS WE	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN					
Kategorie®						
	Bezelchnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Anga	be der in Betracht kommen	den Teile Betr. Anspruch Nr.			
χ .	ED 1 024 965 A /ADD 4 CTON - COM	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
^	EP 1 034 865 A (ABB ALSTOM POWER 13. September 2000 (2000-09-13)	CH AG)	1,2			
	Absatz '0009! - Absatz '0010!; A	hh 1 l dungan				
	2,3	bb i iddiigeli				
D A	PD 1 000 000					
P,A	EP 1 356 886 A (MTU AERO ENGINES	GMBH)				
	29. Oktober 2003 (2003-10-29)					
}	Absatz '0001! - Absatz '0004!; A	nspruch 1				
ļ						
			1			
i			1			
			<u> </u>			
j						
Weite entne	re Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu hmen	X Siehe Anhang Pa	atentfamilie			
^o Besondere	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	*T* Spätere Veröffentlichu	ng dia noch de la			
A veroientlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert oder dem Priorifätsdalum veräffentlich internationalen Anmeidedatum						
E' älteres D' Anmeld	r nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis der ihr zugrundellegenden ist und mit der ihr zugrundellegenden ihr zugrundellegen					
- Actouchi	lichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft er-	"X" Veröffentlichung von b	esonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung			
anderer	n zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer n m Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden r die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ihrt)	erfinderischer Tätigke	esonderer Gedeutung; die beanspruchte Erfindung lieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf it beruhend betrachtet werden			
ausgefü	r die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ihrt)	kann nicht als auf erfir	esonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung nderscher Täligkeit beruhend betrachtet			
	rioffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, werden, wenn die Veröffentlichung mit eine oder mehreren anderen Veröffentlichung mit eine oder mehreren anderen Veröffentlichung dieser Verbaren in dieser Verbaren dieser Verbaren dieser Verbaren deser Verbaren dieser verbaren					
	lichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach anspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist	einen Fachmann naheilegend ist litglied derselben Patentfamille ist				
Datum des A	bschlusses der internationalen Recherche					
		- ====================================	ternationalen Recherchenberichts			
13	. Januar 2005	24/01/200	05			
iame und Po	stanschrift der Internationalen Recherchenbehörde					
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk	Bevolimächtigter Bedie	ensieter			
	Tel. (+31-70) 340-3016 Fax: (+31-70) 340-3016	Francisco III				
		Frisch, U)			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentiliche gen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PC1/DE2004/001212

les Die to to to to to						
Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung	
EP 1034865	A 	13-09-2000	EP AT DE JP US	1034865 A 204523 T 59900206 D 2000263309 A 6491482 B	15-09-2001 1 27-09-2001 26-09-2000	
EP 1356886	Α	29~10~2003	DE CA DE EP US	10219012 A 2425401 A 50300131 D 1356886 A 2003202854 A	1 27-10-2003 1 09-12-2004 1 29-10-2003	